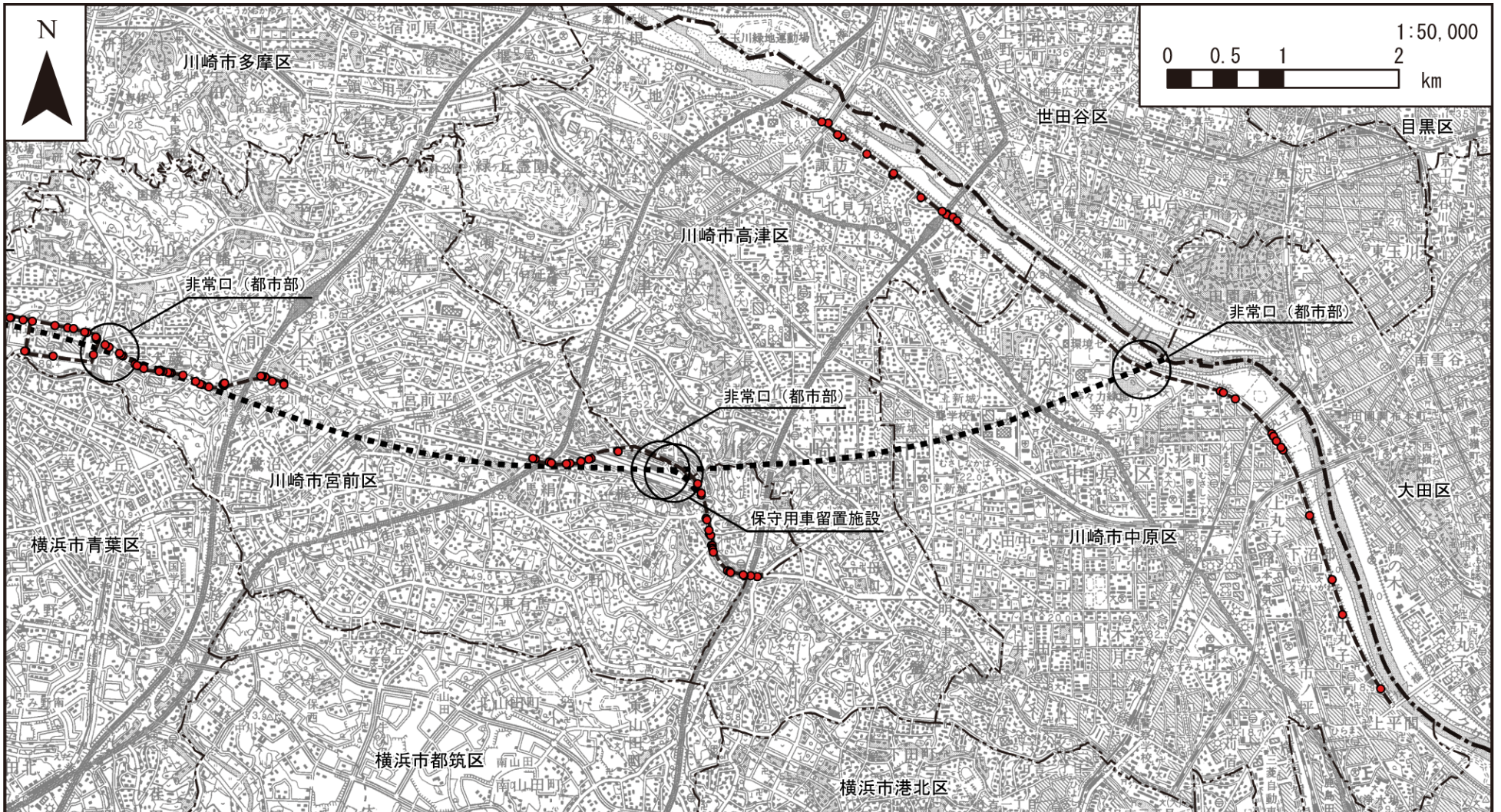


## 18-6 交通事故の発生状況調査結果

交通事故の発生状況の調査結果を図 18-6-1 に示す。



凡例

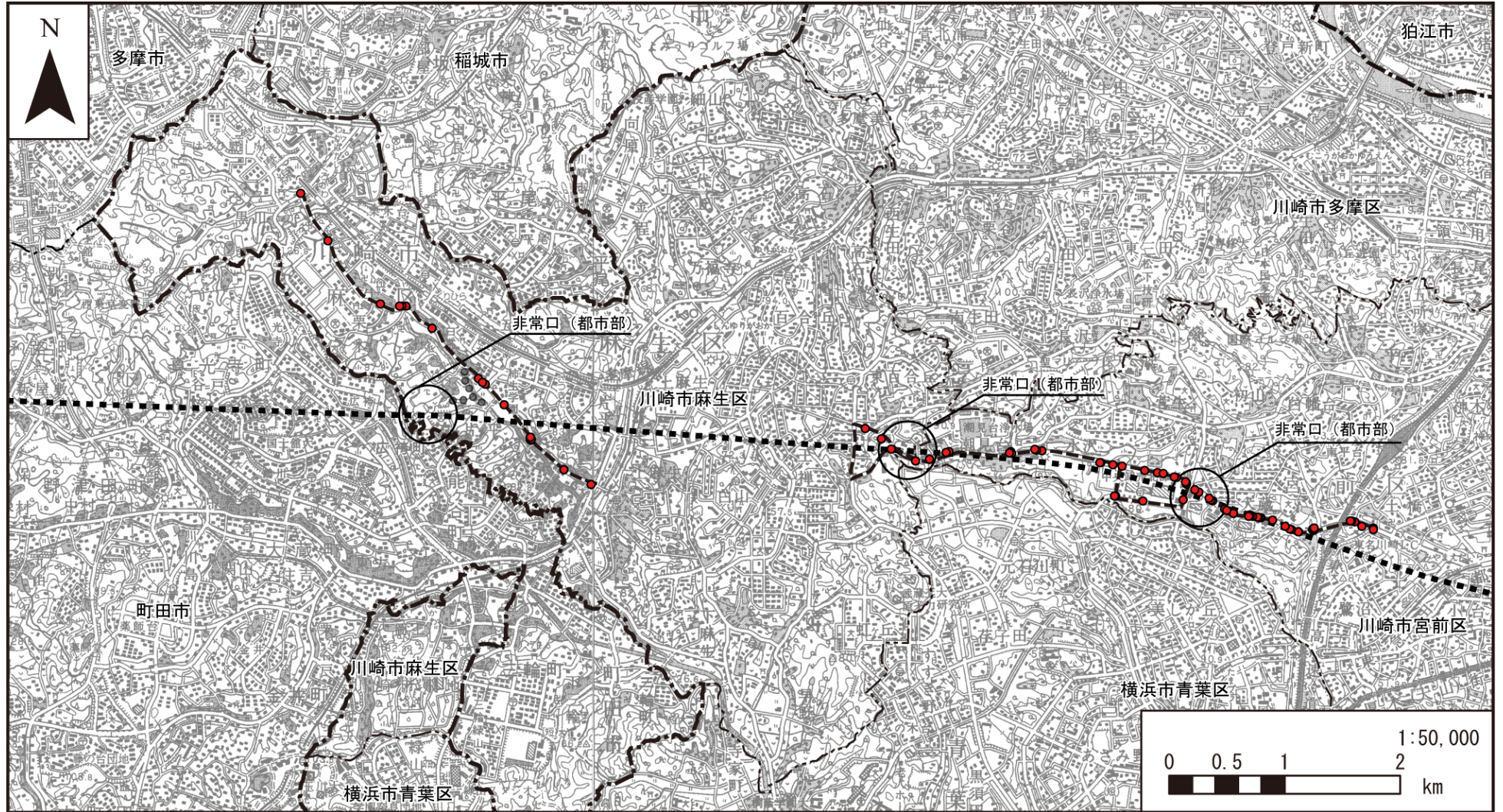
- ..... 計画路線 (トンネル部)
- 工事に使用する道路
- 計画路線 (地上部)
- 交通事故発生日点 (平成24年)
- 都県境
- 市区町村境

資料：中原警察署、高津警察署、宮前警察署、麻生警察署、相模原警察署、相模原北警察署、津久井警察署資料 (平成25年2月現在)

図18-6-1(1) 交通事故の発生状況図

環 18-6-2



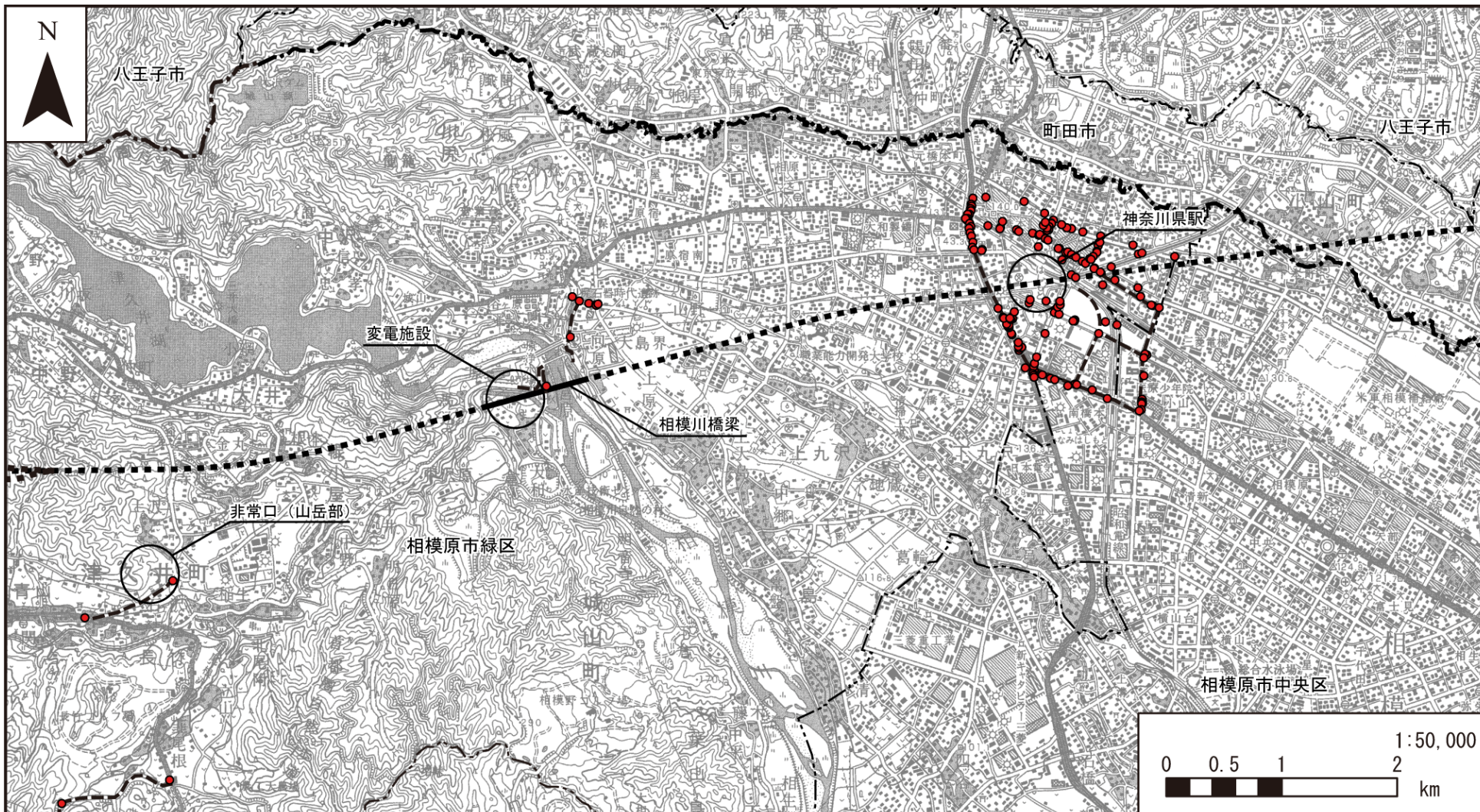


凡例

- ..... 計画路線(トンネル部)
- 工事に使用する道路
- 計画路線(地上部)
- 工事用道路
- 都県境
- 市区町村境
- 交通事故発生地点(平成24年)

資料：中原警察署、高津警察署、宮前警察署、麻生警察署、相模原警察署、相模原北警察署、津久井警察署資料(平成25年2月現在)

図18-6-1(2) 交通事故の発生状況図

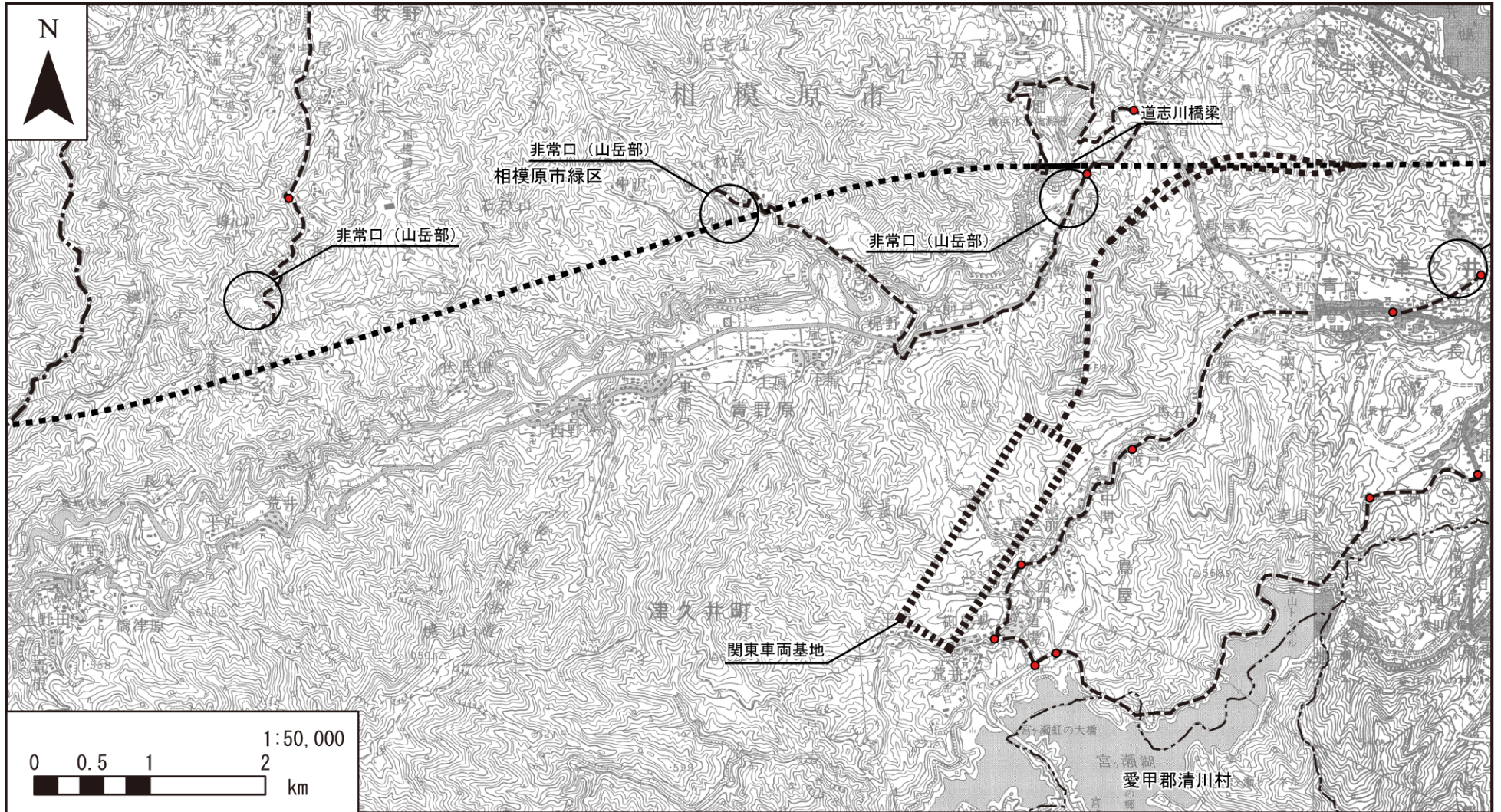


凡例

- ..... 計画路線(トンネル部)      - - - 工事に使用する道路
- 計画路線(地上部)              ● 交通事故発生地点(平成24年)
- - - 都県境
- 市区町村境

資料：中原警察署、高津警察署、宮前警察署、麻生警察署、相模原警察署、相模原北警察署、津久井警察署資料(平成25年2月現在)

図18-6-1(3) 交通事故の発生状況図

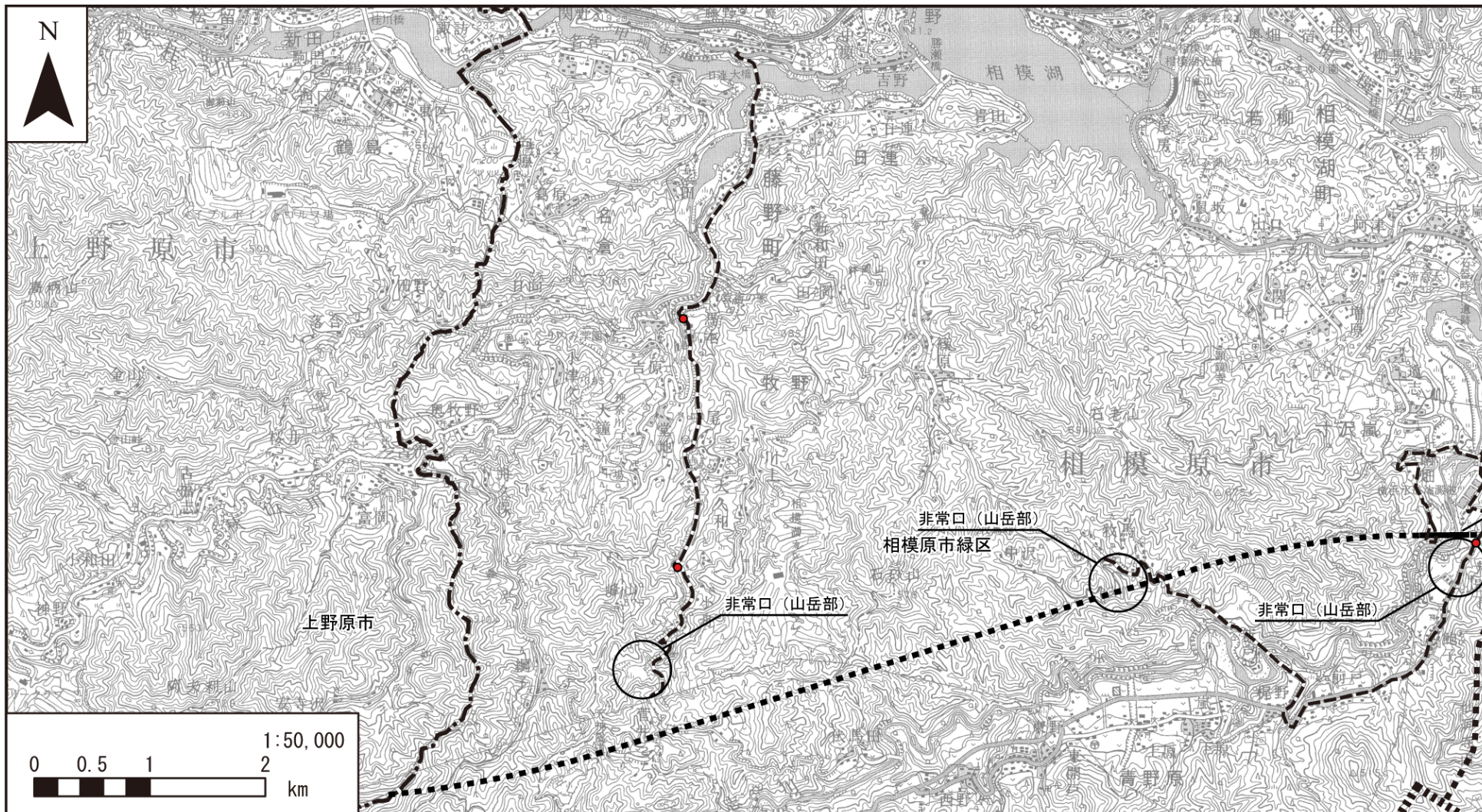


凡例

- ..... 計画路線(トンネル部)      - - - 工事に使用する道路
- 計画路線(地上部)              ● 交通事故発生地点(平成24年)
- - - 都県境
- 市区町村境
- ・ 関東車両基地は地上部で計画

資料：中原警察署、高津警察署、宮前警察署、麻生警察署、相模原警察署、相模原北警察署、津久井警察署資料(平成25年2月現在)

図18-6-1(4) 交通事故の発生状況図



凡例

- ..... 計画路線(トンネル部)
- 工事に使用する道路
- 計画路線(地上部)
- 交通事故発生地点(平成24年)
- 都県境
- 市区町村境
- ・ 関東車両基地は地上部で計画

資料：中原警察署、高津警察署、宮前警察署、麻生警察署、相模原警察署、相模原北警察署、津久井警察署資料(平成25年2月現在)

図18-6-1(5) 交通事故の発生状況図